



Поставщик	Инкор
Модель	FBL-230 MC
Производитель	Focus CNC
Страна-изготовитель	
Техническое состояние	Не указано
Сервисная служба	Да
Возможность изготовить опытный образец	Нет

## Описание

Токарный горизонтальный обрабатывающий центр с ЧПУ FOCUS FBL-230MC снабжён цельнолитой станиной с низким центром тяжести и углом наклона 45 градусов. За счёт низкого центра тяжести обеспечивается высокая виброустойчивость и точность обработки. Возникновению вибраций также препятствует большое пятно контакта станины и шпиндельной бабки.

Частота вращения шпинделя составляет 3500 об/мин.

Максимальный диаметр обрабатываемой детали: 270 мм, максимально возможная длина обработки: 322 мм. 12-ти позиционная приводная револьверная головка BMT55 позволяет использовать различные комбинации инструмента. Станок оснащен направляющими скольжения, позволяющими производить силовое точение на низких оборотах.

## Характеристики

Система ЧПУ, конструкция		
Система ЧПУ		Fanuk
Направляющие		Скольжения
Станина		Наклонная станина
Параметры точения, заготовки		
Максимальный Ø вращения над станиной	мм	550
Максимальный Ø точения	мм	270
Максимальная длина заготовки	мм	507
Максимальный Ø прутка	мм	52
Шпиндель		
Максимальные обороты шпинделя	об/мин	3500
Мощность двигателя шпинделя	кВт	11, 15
Противошпиндель		
Противошпиндель		Опционально
Инструмент		
Инструмент		Револьверная головка
Количество револьверных головок		Одна
Количество инструмента	шт	12
Продольный ход (ось Z)	мм	450
Поперечный ход (ось X)	мм	210
Приводной инструмент в револьверной головке		Да
Подача СОЖ через инструмент		Да
Задняя бабка		
Задняя бабка		Да
Диаметр пиноли	мм	75
Ход пиноли	мм	120
Габариты, вес, энергопотребление		
Длина	мм	2800
Ширина	мм	1700
Высота	мм	1700
Вес	кг	3500

